ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- (\$\frac{1}{2}\) +65 / -2C°
 - 18/
 - 12/24V, 220V



ВНИМАНИЕ!

- 1. Не ставьте на автохолодильник-подогреватель вещи, это может вызвать нагревание двигателя и привести к возгоранию.
- 2. Пожалуйста, перед использованием проверьте состояние розеток и сетевого шнура. Их неисправность могут привести к поломке и возгоранию.
- 3. Не держите автохолодильник рядом с легковоспламеняющимися предметами а так же в сыром помещении для предотвращения взрыва и возгорания.
- 4. Не разбирайте и самостоятельно не занимайтесь ремонтом прибора.
- 5. Не переводите резко автохолодильник-подогреватель из режима «охлаждение»/«cool» в режим «подогрев»/«hot». Переключить автохолодильник-подогреватель можно через 30 минут после его полного отключения.
- 6. Избегайте попадания воды, не переворачивайте, не кидайте и не трясите автохолодильник во избежание поломки.
- 7. Автохолодильник-подогреватель не предназначен для использования лицами с ограниченными физическими, умственными способностями, детьми, а также лицами с недостаточными знаниями по эксплуатации данного прибора без присмотра ответственных лиц. Детям запрещается играть с прибором и использовать его не по назначению.

Путешествуй свежо!

VECTOR **FROST**

vector-frost.ru

ПОРТАТИВНЫЙ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ АВТОХОЛОДИЛЬНИК-ПОДОГРЕВАТЕЛЬ

Инструкция по эксплуатации

холодильника с электронным переключением режима работы. МОДЕЛЬ № VF-181S

Если вы любите путешествовать на автомобиле, собрались на море или на пикник, то для сохранения продуктов и охлаждения напитков вам нужен холодильник в машину. Обычные термосумки не могут долго сохранять температуру, поэтому подходят для коротких поездок. Для длительного хранения лучше выбрать термоконтейнер с холодильным агрегатом.

Автохолодильник выполнен как переносной, с возможностью подключения к сети автомобиля (12 В/24 В) или к бытовой сети (220 В), так что он может работать как в пути, так и в мотеле, кемпинге и т. д. Холодильник для автомобиля также можно использовать для перевозки медикаментов.

Холодильник термоэлектрический — это устройство с холодильным агрегатом в виде полупроводниковых термоэлектрических модулей, использующих эффект Пельтье. Благодаря такой конструкции достигается безопасность, бесшумность, компактность и долговечность холодильника. К тому же он имеет возможность не только охлаждать продукты на 25-30 градусов ниже температуры воздуха (до -2°C), но и подогревать их до +65°C, что является главным преимуществом термоэлектрических холодильников.

Все холодильники устойчивы к вибрациям и механическим повреждениям, работают при наклонах до 30°. После отключения питания холодильник сохраняет температуру до 6 часов.

Срок службы прибора - 3 года.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Для оптимизации охлаждающего эффекта, рекомендуется поместить в автохолодильник предварительно охлажденные продукты и напитки. В ином случае, потребуется 2-3 часа для их охлаждения.

Автоподогреватель не предназначен для подогрева холодной пищи, он сохраняет температуру горячих продуктов питания. При необходимости продукты можно согреть после более 2 часов работы прибора.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Вставьте штепсель от прикуривателя в соответствующий разъём транспортного средства.
- При использовании режима охлаждения необходимо регулировать температуру кнопкой с синим треугольником.



При использовании режима подогрева необходимо регулировать температуру кнопкой с красным треугольнком.



Активация режима MUTE позволяет обеспечить тихую работу вентилятора.

СПЕЦИФИКА ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА

Эксплуатация на транспортном средстве (DC 12V-24V)
1.Вставьте разъём кабеля DC в розетку прикуривателя на транспортном средстве.



Эксплуатация в помещении (AC 220V-240V) 1.Вставьте разъём кабеля AC в розетку.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

	%` <u>-</u>	
Наименование изделия:	Подпись продавца	
Автохолодильник-подогреватель		1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
VF-181S	ФИО покупателя	
Серийный номер:		10°-7
Гарантийный срок 6 месяцев	Гарантийный талон заполнен полность изделия соответствует указанному в та внешнему виду и комплектации не име	лоне, претен
Дата продажи		
Наименование торговой организации и её печать	Дата	
		<u> </u>
Сервисный центр: ВЕКТОРКОМ, г. Москва, ул.	Нарвская, д.2, тел. +7 495 739-94-64	4.5
Список сервисных центров на сайте: vector-fros	t.ru 🔊 🔏	

ВНИМАНИЕ!

ДЛЯ ИСПРАВНОЙ РАБОТЫ АВТОХОЛОДИЛЬНИКА, ПОЖАЛУЙСТА, ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИЗЛОЖЕННЫМИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯМИ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ. НЕНАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА МОЖЕТ ПОВЛЕЧЬ ЕГО ПОЛОМКУ, А ТАКЖЕ ТРАВМЫ И ОЖОГИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

поддержка: vector-frost.ru